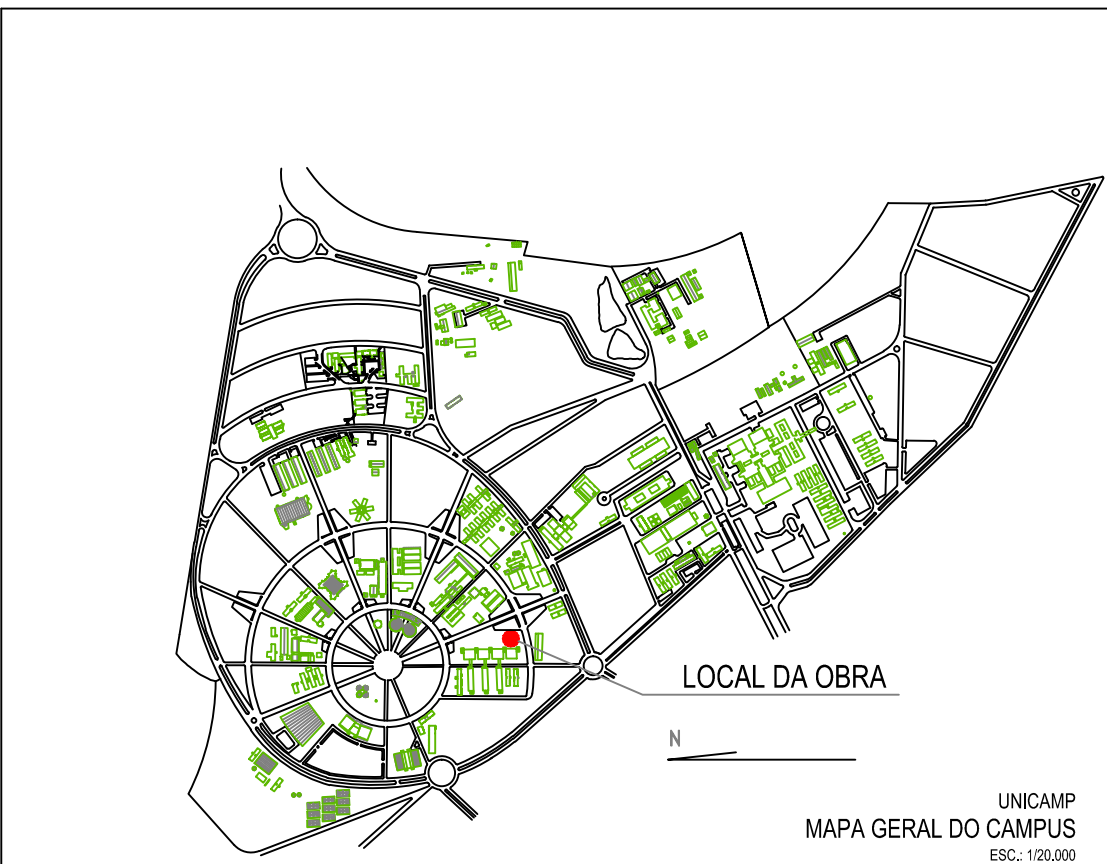


LEGENDA	
	- LUMINÁRIA DE EMBUTIR PARA 02 LAMPADAS FLUORESCENTES 32W E REATOR APF 220V NA CABECEIRA
	- LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 02 LAMPADAS FLUORESCENTES 32W E REATOR APF 220V NA CABECEIRA
	- LUMINÁRIA DE SOBREPOR TIPO TARTARUGA PARA 01 LAMPADA FLUORESCENTE COMPACTA 18W/220V A PROVA DE TEMPO
	- LUMINÁRIA DE EMBUTIR PARA 02 LAMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS 18W 220V
	- LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 02 LAMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS 18W 220V
	- LUMINÁRIA TIPO PENDENTE PARA 01 LAMPADA FLUORESCENTE COMPACTA 45W 220V
	- LUMINÁRIA TIPO PROJETOR 01 LAMPADA PAR 50W 220V
	- LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO
	- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS A 1,30m DO PISO ACABADO
	- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TELEFONE E DADOS A 1,30m DO PISO ACABADO
	- CAIXA DE PASSAGEM 20 x 20cm EMBUTIDA A 0,40m DO PISO ACABADO
	- TOMADA TIPO 2P+T BAIXA A 0,40m DO PISO ACABADO - 127V
	- TOMADA TIPO 2P+T MÉDIA A 1,10m DO PISO ACABADO - 127V
	- TOMADA TIPO 2P+T ALTA A 2,20m DO PISO ACABADO - 127V
	- TOMADA TIPO 2P+T BAIXA A 0,40m DO PISO ACABADO - 220V
	- TOMADA TIPO 2P+T MÉDIA A 1,10m DO PISO ACABADO - 220V
	- TOMADA TIPO 2P+T ALTA A 2,20m DO PISO ACABADO - 220V
	- INTERRUPTOR BIPOLAR SIMPLES A 1,10m DO PISO ACABADO
	- INTERRUPTOR BIPOLAR PARALELO A 1,10m DO PISO ACABADO
	- INTERRUPTOR BIPOLAR COM MINUTERIA A 1,10m DO PISO ACABADO
	- INTERRUPTOR PULSADOR A 1,10m DO PISO ACABADO
	- TOMADA PARA DADOS E VOZ BAIXA A 0,40m DO PISO ACABADO
	- TOMADA PARA DADOS E VOZ MÉDIA A 1,10m DO PISO ACABADO
	- TOMADA PARA DADOS E VOZ NO TETO
	- CONDUTORES: NEUTRO, FASE, TERRA E RETORNO
	- CANALETA DUAS VIAS EM ALUMÍNIO 75x30mm PARA DERIVAÇÃO E DESCIDA
	- CANALETA DUAS VIAS EM ALUMÍNIO 75x30mm
	- ELECTROCALHA PERFURADA METÁLICA GALVANIZADA PARA ELÉTRICA C/ SEPTO
	- PERFILADO PERFURADO METÁLICO GALVANIZADO 38x38mm PARA ELÉTRICA
	- ELECTRODUTO DE AÇO GALVANIZADO APARENTE OU DE PVC PARA EMBUTIR PARA ELÉTRICA, DIÂMETRO 25mm (3/4") QUANDO NÃO INDICADO
	- ELECTRODUTO EMBUTIDO NO PISO PARA ELÉTRICA DIÂMETRO DE 25mm (3/4") QUANDO NÃO INDICADO
	- ELECTROCALHA PERFURADA METÁLICA GALVANIZADA PARA DADOS E VOZ
	- PERFILADO PERFURADO METÁLICO GALVANIZADO 38x38mm PARA DADOS E VOZ
	- ELECTRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PARA DADOS DIÂMETRO DE 32mm (1") ONDE NÃO INDICADO
	- ELECTRODUTO DE AÇO GALVANIZADO PARA ALARME DE INCÊNDIO DIÂMETRO 25mm (3/4")
	- BOTONEIRA LIGA/DESLIGA PARA ACOMODAMENTO DA BOMBA DE INCÊNDIO A 1,10m DO PISO ACABADO
	- ACIONADOR DE ALARME DE INCÊNDIO TIPO QUEBRA VIDRO A 1,10m DO PISO ACABADO
	- CENTRAL DE ALARME A 1,30m DO PISO ACABADO
	- SIRENE PARA O SISTEMA DE ALARME DE INCÊNDIO A 2,20m DO PISO ACABADO
	- CAIXA DE PASSAGEM TIPO CONDULETE
	- CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA 0,80x0,80x1,20m PARA ELÉTRICA
	- CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA TIPO R2 PARA DADOS E VOZ
	- TUBULAÇÃO SUBINDO
	- SEALTUBO PARA DERIVAÇÃO DA REDE DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (VER DETALHE)



02	13/06/17	revisão tubulação para eliminação das condensadoras e índices após obras no eletrólito.
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS Pro-Reitoria de Desenvolvimento Universitário		
OBRA: INSTITUTO DE BIOLOGIA MUSEU E HERBÁRIO		CÓDIGO DA OBRA: CPO IB museu/hib

<b>BS</b> BATISTA E SENNA PROJETOS ARQUITETÔNICOS LTDA EPP RUA NICOLA ARSEMI 101 - VILA LINDA - SÃO PAULO TEL 011 50262063 E-MAIL: bsenna@bsenna.com.br		ARQUIVO DWG T1_MuseuHerbário_01.dwg
UNIDADE: INSTITUTO DE BIOLOGIA ENDEREÇO: RUA BETHSHAN RUSSEL, 51/Nº QUADRA 19, CÓDIGO UNIVERSITÁRIO 05308-900 - UNICAMP		REVISÃO ELE
OBRA: MUSEU E HERBÁRIO		FOLHA 11/14
TÍTULO: ATICO- ILUMINAÇÃO E TOMADAS		ESCALA 1:50
AUTOR (ES) PROJETO ENL JOSÉ VEDRA DNE PLUO	DATA 06/2013	RESENHA 06/2013